

ANEXA I
REZUMATUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

YURVAC RHD emulsie injectabilă pentru iepuri.

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Fiecare doză de 0,5 ml conține:

Substanța activă:

Proteina capsidei virusului RHDV2 recombinantă RP* \geq 0,7

* Potență relativă (testul ELISA)

Adjuvant:

Ulei mineral ușor 104,125 mg

Excipienți:

Compoziția calitativă a excipienților și a altor constituenți	Sklad ilościowy, jeśli ta informacja jest niezbędna do prawidłowego podania weterynaryjnego produktu leczniczego.
Polisorbat 80	0,03 g
Sorbitan monooleat	
Clorură de sodiu	
Clorură de potasiu	
Fosfat disodic dodecahidrat	
Ortofosfat monobazic de potasiu	
Apă pentru preparate injectabile	

Emulsie omogenă de culoare albă.

3. INFORMAȚII CLINICE

3.1 Specii țintă

Iepuri, inclusiv iepuri de companie (pitici).

3.2 Indicații de utilizare pentru fiecare specie țintă

Pentru imunizarea activă a iepurilor începând cu vârsta de 30 de zile , pentru reducerea mortalității la iepuri datorită bolii hemoragice (RHD), provocată de virusul RHD clasic (RHDV) și tulpinile de variantă (RHDV2), inclusiv tulpinile cu virulență foarte crescută.

Instalarea imunității: 7 zile pentru RHDV2.
 14 zile pentru RHDV.

Durata imunității: 1 an.

Pentru imunizarea pasivă împotriva RHDV2 (nedemonstrată împotriva tulpinilor foarte virulente) a descendenților femelelor vaccinate, timp de cel puțin 30 de zile.

3.3 Contraindicații

Nu se utilizează în cazurile de hipersensibilitate la substanța activă, la adjuvant sau la oricare dintre excipienți.

3.4 Atenționări speciale

Vaccinați doar animalele sănătoase.

3.5 Precauții speciale pentru utilizare

Precauții speciale pentru utilizarea în siguranță la speciile țintă:

Femelele gestante trebuie manevrate ușor, pentru a evita stresul și riscul de avort.
Nu a fost efectuat niciun studiu de siguranță privind performanța reproductivă la iepurii masculi (iepuroi).

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale:

Pentru utilizator:

Acest produs medicinal veterinar conține ulei mineral. Autoinjectarea/injectarea accidentală poate provoca dureri puternice și inflamații, în special dacă injectarea se face în articulație sau în deget, iar în cazuri rare poate duce la pierderea degetului afectat, dacă nu sunt acordate îngrijiri medicale imediat. În cazul unei injectări accidentale cu acest produs medicinal veterinar, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați prospectul produsului medicinal veterinar, chiar dacă a fost injectată numai o cantitate foarte mică. Dacă durerea persistă mai mult de 12 ore după examinarea medicală, solicitați din nou sfatul medicului.

Pentru medic:

Acest produs medicinal veterinar conține ulei mineral. Chiar dacă au fost injectate cantități mici de produs, injectarea accidentală cu acest produs medicinal veterinar poate provoca inflamație accentuată, care poate duce, de exemplu, la necroză ischemică și chiar pierderea unui deget. Este necesară intervenția chirurgicală de specialitate IMEDIATĂ, care poate necesita o incizie prealabilă și irigarea zonei injectate, în special în cazul în care este implicată pulpa degetului sau tendonul.

Precauții speciale pentru protecția mediului:

Nu este cazul.

3.6 Evenimente adverse

Iepuri, inclusiv iepuri de companie (pitici):

Foarte frecvente (>1 animal / 10 animale tratate):	Temperatură ridicată ¹ Inflamație la locul de injectare ²
---	--

¹ Cea mai mare creștere individuală a temperaturii rectale a fost de 1,15 °C, care a revenit la valori normale 24 de ore mai târziu.

² Se poate observa o inflamație (< 2 cm) la locul de injectare. Aceste reacții locale se reduc treptat și dispar fără a fi nevoie de tratament.

Raportarea evenimentelor adverse este importantă. Permite monitorizarea continuă a siguranței produsului medicinal veterinar. Rapoartele se trimit, de preferință prin medicul veterinar, fie deținătorului autorizației de comercializare, fie autorității naționale competente prin sistemul național de raportare. Consultați prospectul pentru datele de contact respective.

3.7 Utilizarea în timpul gestației, lactației sau a ouatului

Gestație și lactație:

Poate fi utilizat în perioada de gestație și lactație.

3.8 Interacțiunea cu alte produse medicinale și alte forme de interacțiune

Nu există informații privind siguranța și eficacitatea vaccinului când este utilizat cu alte produse medicinale veterinare. Decizia utilizării acestui vaccin înainte sau după alte produse medicinale veterinare va fi stabilită de la caz la caz.

3.9 Căi de administrare și doze

Subcutanată.

Vaccinare primară:

Administrați o doză (0,5 ml) pe care subcutanată la iepuri începând cu vârsta de 30 de zile și peste.

Revaccinare:

Revaccinați anual cu o doză (0,5 ml) prin injecție subcutanată.

Lăsați vaccinul să ajungă la temperaturii camerei înainte de utilizare.

A se agita cu fermitate înainte de administrare.

3.10 Simptome de supradozaj (și, după caz, proceduri de urgență și antidoturi)

Nu au fost observate alte reacții adverse decât cele menționate în secțiunea 3.6 după administrarea unei doze de 5 ori mai mari.

3.11 Restricții speciale de utilizare și condiții speciale de utilizare, inclusiv restricții privind utilizarea produselor medicinale veterinare antimicrobiene și antiparazitare, pentru a limita riscul de dezvoltare a rezistenței

Nu este cazul.

3.12 Perioade de așteptare

Zero zile.

4. INFORMAȚII IMUNOLOGICE

4.1 Codul ATCvet:

Codul veterinar ATC: QI08AV.

Vaccinul este destinat să stimuleze imunitatea activă împotriva RHDV și RHDV2, și imunitate pasivă împotriva RHDV2. Imunitatea pasivă împotriva tulpinii extrem de virulente RHDV2 nu a fost testată. Cei mai tineri sunt protejați în mod natural împotriva virusului clasic RHD.

Substanța activă a vaccinului este proteina capsidă recombinantă RHDV2, care se assemblează automat în particule asemănătoare virusului (VLP).

5. INFORMAȚII FARMACEUTICE

5.1 Incompatibilități majore

A nu se amesteca cu niciun alt produs medicinal veterinar.

5.2 Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate al produsului medicinal veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 1 an.
Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 10 ore.

5.3 Precauții speciale pentru depozitare

A se păstra și transporta în condiții de refrigerare (2 °C – 8 °C).

A nu se congela.

A se păstra flaconul în ambalajul exterior, pentru a se proteja de lumină.

5.4 Natura și compoziția ambalajului primar

Flacoane din sticlă de tip I, incoloră, cu 0,5 ml (1 doză) și 5 ml (10 doze).
Flacoanele sunt închise cu dop din cauciuc și capac fără filet, din aluminiu.

Flacoane din PET de tip I, incolore, cu 20 ml (40 doze) și 100 ml (200 doze).
Flacoanele sunt închise cu dop din cauciuc și capac fără filet, din aluminiu.

Dimensiuni de ambalaj:

Cutie din carton cu 10 flacoane din sticlă cu 1 doză (0,5 ml).

Cutie din carton cu 1 flacon din sticlă cu 10 doze (5 ml).

Cutie din carton cu 1 flacon din PET cu 40 doze (20 ml).

Cutie din carton cu 1 flacon din PET cu 200 doze (100 ml).

Este posibil ca nu toate dimensiunile de ambalaj să fie comercializate.

5.5 Precauții speciale pentru eliminarea produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din utilizarea acestor produse

Medicamentele nu trebuie eliminate în apele uzate sau deșeurile menajere.

Utilizați sistemele de returnare a produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din acestea, în conformitate cu cerințele locale și cu sistemele naționale de colectare aplicabile produsului medicinal veterinar respectiv.

6. NUMELE DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

LABORATORIOS HIPRA, S.A.

7. NUMĂRUL(NUMERELE) AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

EU/2/23/298/001

EU/2/23/298/002

EU/2/23/298/003

EU/2/23/298/004

8. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI

Data primei autorizări: 11/09/2023

**9. DATA ULTIMEI REVIZUIRI A REZUMATULUI CARACTERISTICILOR
PRODUSULUI**

10. CLASIFICAREA PRODUSELOR MEDICINALE VETERINARE

Produce medicinal veterinar care se eliberează cu prescripție.

Informații detaliate privind acest produs medicinal veterinar sunt disponibile în baza de date a Uniunii privind produsele (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

ANEXA II

ALTE CONDIȚII ȘI CERINȚE ALE AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

CERINȚE SPECIFICE DE FARMACOVIGILENȚĂ:

Titularul autorizației de introducere pe piață înregistrează în baza de date de farmacovigilență toate rezultatele procesului de management al semnalului, inclusiv o concluzie privind raportul beneficiu-risc, cu următoarea frecvență: anual.

ANEXA III
ETICHETAREA ȘI PROSPECTUL

A. ETICHETAREA

INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL SECUNDAR**CUTIE DIN CARTON****1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

YURVAC RHD emulsie injectabilă pentru iepuri.

2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE

Fiecare doză de 0,5 ml conține:

Proteina capsidei virusului RHDV2 recombinantă RP* $\geq 0,7$

* Potență relativă (testul ELISA)

3. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI

10 x 1 doză (0,5 ml).

10 doze (5 ml).

40 doze (20 ml).

200 doze (100 ml).

4. SPECII ȚINTĂ

Iepuri, inclusiv iepuri de companie (pitici).

5. INDICAȚII**6. CĂI DE ADMINISTRARE**

Subcutanată.

7. PERIOADE DE AȘTEPTARE

Perioada de așteptare: Zero zile.

8. DATA EXPIRĂRII

Exp. {ll/aaaa}

După deschidere a se utiliza în interval de 10 ore.

9. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A se păstra și transporta în condiții de refrigerare.

A nu se congela.

A se păstra flaconul în ambalajul exterior, pentru a se proteja de lumină.

10. MENȚIUNEA „A SE CITI PROSPECTUL ÎNAINTE DE UTILIZARE”

A se citi prospectul înainte de utilizare.

11. MENȚIUNEA „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR”

Numai pentru uz veterinar.

12. MENȚIUNEA „A NU SE LĂSA LA VEDEREA ȘI ÎNDEMÂNA COPIILOR”

A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.

13. NUMELE DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

LABORATORIOS HIPRA, S.A.

14. NUMERELE AUTORIZAȚIILOR DE COMERCIALIZARE

EU/2/23/298/001 (1 doză)

EU/2/23/298/002 (10 doze)

EU/2/23/298/003 (40 doze)

EU/2/23/298/004 (200 doze)

15. NUMĂRUL SERIEI

Lot {număr}

INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL PRIMAR

FLACON DE 200 DOZE

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

YURVAC RHD emulsie injectabilă pentru iepuri.

2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE

Fiecare doză de 0,5 ml conține:

Proteina capsidei virusului RHDV2 recombinantă RP* $\geq 0,7$

* Potență relativă (testul ELISA)

3. SPECII ȚINTĂ

Iepuri, inclusiv iepuri de companie (pitici).

4. CĂI DE ADMINISTRARE

Subcutanată.

A se citi prospectul înainte de utilizare.

5. PERIOADE DE AȘTEPTARE

Perioada de așteptare: Zero zile.

6. DATA EXPIRĂRII

Exp. {ll/aaaa}

După deschidere a se utiliza în interval de 10 ore.

7. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A se păstra și transporta în condiții de refrigerare.

A nu se congela.

A se păstra flaconul în ambalajul exterior, pentru a se proteja de lumină.

8. NUMELE DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

LABORATORIOS HIPRA, S.A.

9. NUMĂRUL SERIEI

Lot {număr}

MINIMUM DE INFORMAȚII CARE TREBUIE SĂ APARĂ PE AMBALAJELE PRIMARE MICI

FLACON CU 1 DOZĂ, 10 DOZE ȘI 40 DE DOZE

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

YURVAC RHD emulsie injectabilă pentru iepuri.

2. INFORMAȚII CANTITATIVE PRIVIND SUBSTANȚELE ACTIVE

Fiecare doză de 0,5 ml conține:

Proteina capsidei virusului RHDV2 recombinantă RP* $\geq 0,7$

* Potență relativă (testul ELISA)

3. NUMĂRUL SERIEI

Lot {număr}

4. DATA EXPIRĂRII

Exp. {ll/aaaa}

După deschidere a se utiliza în interval de 10 ore.

B. PROSPECTUL

PROSPECTUL

1. Denumirea produsului medicinal veterinar

YURVAC RHD emulsie injectabilă pentru iepuri.

2. Compoziție

Fiecare doză de 0,5 ml conține:

Substanța activă: Proteina capsidei virusului RHDV2 recombinantă $RP^* \geq 0,7$

* Potență relativă (testul ELISA)

Adjuvant: Ulei mineral ușor 104,125 mg

Emulsie omogenă de culoare albă.

3. Specii țintă

Iepuri, inclusiv iepuri de companie (pitici).

4. Indicații de utilizare

Pentru imunizarea activă a iepurilor începând cu vârsta de 30 de zile , pentru reducerea mortalității bolii hemoragice la iepuri (RHD), provocată de virusul RHD clasic (RHDV) și tulpinile de variantă (RHDV2), inclusiv tulpinile cu virulență foarte crescută.

Instalarea imunității: 7 zile pentru RHDV2.

14 zile pentru RHDV.

Durata imunității; 1 an.

Pentru imunizarea pasivă împotriva RHDV2 (nedemonstrată împotriva tulpinilor foarte virulente) a descendenților femelelor vaccinate, timp de cel puțin 30 de zile.

5. Contraindicații

Nu se utilizează în cazurile de hipersensibilitate la substanța activă, la adjuvant sau la oricare dintre excipienți.

6. Atenționări speciale

Atenționări speciale:

Vaccinați numai animalele sănătoase.

Precauții speciale pentru utilizarea în siguranță la speciile țintă:

Femelele gestante trebuie manevrate ușor, pentru a evita stresul și riscul de avort.

Nu a fost efectuat niciun studiu de siguranță privind performanța reproductivă la iepurii masculi (iepuori).

Precauții speciale care vor fi luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale:

Pentru utilizator:

Acest produs medicinal veterinar conține ulei mineral. Autoinjectarea/injectarea accidentală poate provoca dureri puternice și inflamații, în special dacă injectarea se face în articulație sau în deget, iar în cazuri rare poate duce la pierderea degetului afectat, dacă nu sunt acordate îngrijiri medicale imediat. În cazul unei injectări accidentale cu acest produs medicinal veterinar, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați prospectul produsului, chiar dacă a fost injectată numai o cantitate foarte mică. Dacă durerea persistă mai mult de 12 ore după examinarea medicală, solicitați din nou sfatul medicului.

Pentru medic:

Acest produs medicinal veterinar conține ulei mineral. Chiar dacă au fost injectate cantități mici de produs, injectarea accidentală cu acest produs poate provoca inflamație accentuată, care poate duce, de exemplu, la necroză ischemică și chiar pierderea unui deget. Este necesară intervenția chirurgicală de specialitate IMEDIATĂ, care poate necesita o incizie prealabilă și irigarea zonei injectate, în special în cazul în care este implicată pulpa degetului sau tendonul.

Precauții speciale pentru protecția mediului:

Nu este cazul.

Gestație și lactație:

Poate fi utilizat în perioada de gestație și lactație.

Interacțiunea cu alte produse medicinale și alte forme de interacțiune:

Nu există informații privind siguranța și eficacitatea vaccinului când este utilizat cu alte produse medicinale veterinare. Decizia utilizării acestui vaccin înainte sau după alte produse medicinale veterinare va fi stabilită de la caz la caz.

Supradozare:

Nu au fost observate alte reacții adverse decât cele menționate în secțiunea „Evenimente adverse” după administrarea unei doze de 5 ori mai mari.

Restricții speciale de utilizare și condiții speciale de utilizare:

Nu este cazul.

Incompatibilități majore:

A nu se amesteca cu niciun alt produs medicinal veterinar.

7. Evenimente adverse

Iepuri, inclusiv iepuri de companie (pitici):

Foarte frecvente (>1 animal / 10 animale tratate):	Temperatură ridicată ¹ Inflamație la locul de injectare ²
---	--

¹ Cea mai mare creștere individuală a temperaturii rectale a fost de 1,15 °C, care a revenit la valori normale 24 de ore mai târziu.

² Se poate observa o inflamație (< 2 cm) la locul de injectare. Aceste reacții locale se reduc treptat și dispar fără a fi nevoie de tratament.

Raportarea evenimentelor adverse este importantă. Permite monitorizarea continuă a siguranței produsului medicinal veterinar. Dacă observați orice reacții adverse, chiar și cele care nu sunt deja enumerate în acest prospect, sau credeți că medicamentul nu a avut efect, vă rugăm să contactați în mai întâi medicul veterinar. De asemenea, puteți raporta evenimente adverse către deținătorul autorizației de comercializare sau reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare folosind datele de contact de la sfârșitul acestui prospect sau prin sistemul național de raportare: [{detalii sistem național}](#).

8. Doze pentru fiecare specie, căi de administrare și metode de administrare

Administrare subcutanată.

Vaccinare primară:

Administrați o doză (0,5 ml) pe care subcutanată la iepuri începând cu vârsta de 30 de zile și peste.

Revaccinare:

Revaccinați anual cu o doză (0,5 ml) prin injecție subcutanată.

9. Recomandări privind administrarea corectă

Lăsați vaccinul să ajungă la temperaturii camerei înainte de utilizare.

A se agita cu fermitate înainte de administrare.

10. Perioade de așteptare

Zero zile.

11. Precauții speciale pentru depozitare

A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.

A se păstra și transporta în condiții de refrigerare (2 °C – 8 °C).

A nu se congela.

A se ține flaconul în cutie pentru a fi protejat de lumină.

Nu utilizați acest produs medicinal veterinar după data expirării marcată pe etichetă și cutia de carton.

Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 10 ore.

12. Precauții speciale pentru eliminare

Medicamentele nu trebuie eliminate în apele uzate sau deșeurile menajere.

Utilizați sistemele de returnare a produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din acestea, în conformitate cu cerințele locale și cu sistemele naționale de colectare aplicabile. Aceste măsuri ar trebui să contribuie la protecția mediului.

Solicitați medicului veterinar sau farmacistului informații referitoare la modalitatea de eliminare a medicamentelor care nu mai sunt necesare.

13. Clasificarea produselor medicinale veterinare

Produs medicinal veterinar care se eliberează cu prescripție.

14. Numerele autorizațiilor de comercializare și dimensiunile ambalajelor

EU/2/23/298/001-004

Dimensiuni de ambalaj:

Cutie din carton cu 10 flacoane din sticlă cu 1 doză (0,5 ml).

Cutie din carton cu 1 flacon din sticlă cu 10 doze (5 ml).

Cutie din carton cu 1 flacon din PET cu 40 doze (20 ml).

Cutie din carton cu 1 flacon din PET cu 200 doze (100 ml).

Este posibil ca nu toate dimensiunile de ambalaj să fie comercializate.

15. Data ultimei revizui a prospectului

{LL/AAAA}

Informații detaliate privind acest produs medicinal veterinar sunt disponibile în Baza de Date a Uniunii privind produsele.

16. Date de contact

Deținătorul autorizației de comercializare și producătorul responsabil pentru eliberarea seriei și date de contact pentru raportarea reacțiilor adverse suspectate:

LABORATORIOS HIPRA, S.A.

Avda. La Selva, 135

17170 Amer (Girona) SPANIA

Tel. +34 972 43 06 60

Reprezentanți locali și date de contact pentru raportarea reacțiilor adverse suspectate:

Pentru orice informații referitoare la acest produs medicinal veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare.

België/Belgique/Belgien

HIPRA BENELUX NV
Nieuwewandeling 62
9000 Gent
BELGIË
Tel: +32 09 2964464

Република България

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPAIN
Тел: +34 972 43 06 60

Česká republika

HIPRA SLOVENSKO, s.r.o.
Zochova 5,
811 03 Bratislava,
SLOVENSKO
Tel: +421 02 32 335 223

Danmark

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPANIEN
Tel: +34 972 43 06 60

Deutschland

HIPRA DEUTSCHLAND GmbH
Am Wehrhahn 28-30
40211 Düsseldorf
DEUTSCHLAND
Tel: +49 211 698236 – 0

Eesti

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
HISPAANIA
Tel: +34 972 43 06 60

Ελλάδα

HIPRA ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Λεωφ. Αθηνών 80 & Μηρίωνου 2-4,
104 41 Κολωνός - ΑΘΗΝΑ - ΕΛΛΑΣ
Τηλ: +30 210 4978660

Lietuva

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
ISPANIJA
Tel: +34 972 43 06 60

Luxembourg/Luxemburg

HIPRA BENELUX NV
Nieuwewandeling 62
9000 Gent
BELGIQUE
Tel: +32 09 2964464

Magyarország

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPANYOLORSZÁG
Tel: +34 972 43 06 60

Malta

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPANJA
Tel: +34 972 43 06 60

Nederland

HIPRA BENELUX NV
Nieuwewandeling 62
9000 Gent
BELGIËTel: +32 09 2964464

Norge

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPANIA
Tlf: +34 972 43 06 60

Österreich

HIPRA DEUTSCHLAND GmbH
Am Wehrhahn 28-30
40211 Düsseldorf
DEUTSCHLAND
Tel: +49 211 698236 – 0

España

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
ESPAÑA
Tel: +34 972 43 06 60

France

HIPRA FRANCE
7 rue Roland Garros, Batiment H
44700 - Orvault -
FRANCE
Tél: +33 02 51 80 77 91

Hrvatska

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
ŠPANJOLSKA
Tel: +34 972 43 06 60

Ireland

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPAIN
Tel: +34 972 43 06 60

Ísland

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPÁNN
Sími: +34 972 43 06 60

Italia

Hipra Italia S.r.l.
Enrico Mattei, 2
25030 Coccaglio (BS)
ITALIA
Tel: +39 030 7241821

Κύπρος

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPAIN
Τηλ: +34 972 43 06 60

Latvija

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPĀNIJA
Tel. +34 972 43 06 60

Polska

HIPRA POLSKA Sp.z.o.o.
Ul. Wincentego Rzymowskiego 31
02-697 Warszawa - POLSKA
Tel: +48 22 642 33 06

Portugal

ARBUSET, Produtos Farmacêuticos e Sanitários
De Uso Animal, Lda
Portela de Mafra e Fontaínha - Abrunheira
2665 – 191 Malveira - PORTUGAL
Tel:+351 219 663 450

România

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPANIA
Tel: +34 972 43 06 60

Slovenija

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
ŠPANIJA
Tel: +34 972 43 06 60

Slovenská republika

HIPRA SLOVENSKO, s.r.o.
Zochova 5,
811 03 Bratislava,
SLOVENSKO
Tel: +421 02 32 335 223

Suomi/Finland

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
ESPANJA
Puh/Tel: +34 972 43 06 60

Sverige

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPANIEN
Tel. +34 972 43 06 60

United Kingdom (Northern Ireland)

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. La Selva 135
17170 Amer (Girona)
SPAIN
Tel: +34 972 43 06 60